University of Novi Sad Faculty of Technical Sciences





Uputstvo za raspored nastave za školsku 2024/2025 godinu

Raspored nastave urađen je u skladu sa **Pravilnikom o izradi rasporeda časova nastave i rasporeda ispita**. Svi zaposleni i studenti FTN-a moraju se pridržavati zvaničnog rasporeda nastave. Ukoliko postoje problemi sa rasporedom nastave, molimo Vas da se obratite prodekanu za nastavu na adresu: ftnraspored@uns.ac.rs.

Mole se svi da tokom **prve dve nedelje** semestra stalno prate raspored nastave na internet stranici FTN-a u delu <u>Rasporedi i realizacija</u>, jer početkom semestra može doći do određenih promena rasporeda, dok su kasnije promene ređe i uslovljene objektivnim faktorima.

Oznake korišćene u rasporedu:

- 1. Brojevi napisani u zagradi iza broja grupe
 - **primer prvi**: **1(1-16)**, znači da vežbe pohađaju studenti prve grupe i to od broja 1 do broja 16 po spisku Studentske službe
 - primer drugi: 1(17-), znači da da vežbe pohađaju studenti prve grupe od broja 17 do kraja grupe po spisku Studentske službe
 - primer treći: 1(2), znači da se na vežbama svake druge nedelje smenjuju studenti grupe 1 i grupe 2. Ukoliko se dogodi da treba da se smenjuju delovi grupa ovaj primer može biti napisan i ovako 1(1-12)(1(13-24)). Ovo znači da se svake nedelje smenjuju studenti grupe 1(1-12) i studenti takođe grupe 1(13-24).
 - primer četvrti: 1 sv.dr.ned., znači da se vežbe za grupu 1 izvode svake druge nedelje.
 Ukoliko se više grupa smenjuje u jednom terminu onda piše svake parne ned. ili svake neparne ned.

2. Umesto broja grupe napisano je Opredeljeni

- izabrani predmet slušaju samo studenti koji su izabrali taj predmet

Obavezno u vašem internet pretraživaču osvežite stranicu, da bi se učitao trenutno važeći rapored nastave sa FTN servera.

Raspored uradili: Prodekan za nastavu Prof.dr Darko Stefanović i MSc Ljubiša B. Samardžić



Prodekan za nastavu Prof. dr Darko Stefanović





Трг Доситеја Обрадовића 6, 21000 Нови Сад, Република Србија Деканат: 021 450 810; 021 6350 413 Факс: 021 458 133; E-mail: ftndean@uns.ac.rs

Trg Dositeja Obradovića 6, 21000 Novi Sad, Republic of Serbia Dean's Office: +381 21 450 810; +381 21 6350 413 Fax: +381 21 458 133; E-mail: ftndean@uns.ac.rs

1 Semestar

	PONEDELJAK										
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač											
SVI	09:15	12:00	A4	Pred.	Elektrotehnika, okolina i zaštita	Milutinov dr Miodrag,					
						Vekić dr Marko					
SVI	12:15	15:00	A4	Pred.	Odabrana poglavlja iz fizike 1	Nemeš dr Tomas					
1	15:15	16:45	Hemija	lab.vežbe	Hemijski fenomeni u inženjerstvu zaštite životne sredine	Živančev dr Nevena					

	UTORAK									
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač									
SVI	09:15	11:00	MI B4-2	Pred.	Hemijski fenomeni u inženjerstvu zaštite životne sredine	Radonić dr Jelena				
1,2,3	11:30	13:00	MI B4-3	aud.vežbe	lElektrotehnika, okolina i zaštita	Milutinov dr Miodrag, Voivodić Stefan				

	S R E D A								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	10:15	13:00	103	Pred.	Uvod u inženjerstvo zaštite životne sredine	Mihajlović dr Ivana			
SVI	13:15	16:00	MI B4-2	Pred.	Matematika 1	Čolić Oravec dr Jelena			

	Č E T V R T A K										
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač											
3	07:00	08:30	Hemija	lab.vežbe	Hemijski fenomeni u inženjerstvu zaštite životne sredine	Novi saradnik HEM 1					
1.3	1.3 09:30	12:00	Fizika	lab.vežbe	Odabrana poglavlja iz fizike 1	Zečević Milka,					
1,5	09.30	12.00				Budinski-Petković dr Ljuba					
2	14:00	15:30	Hemija	lab.vežbe	Hemijski fenomeni u inženjerstvu zaštite životne sredine	Stošić dr Milena					
2	16:15	18:45	Fizika	lab.vežbe	Odabrana poglavlja iz fizike 1	Ilić dr Strahinja					

	PETAK								
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač								
1,2,3	07:45	10:15	103	aud.vežbe	Uvod u inženjerstvo zaštite životne sredine	Mirosavljević dr Zorica			
1,2,3	10:30	13:00	103	aud.vežbe	Matematika 1	Tošić Stefan			

Napomena:

Elektrotehnika, okolina i zaštita - u prvoj polovini semestra izvodiće se auditorne vežbe a u drugoj polovini semestra laboratorijske vežbe u organizaciji departmana.

1 Semestar

	PONEDELJAK									
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač										
SVI	09:15	12:00	A4	Pred.	Elektrotehnika, okolina i zaštita	Milutinov dr Miodrag, Vekić dr Marko				
SVI	12:15	15:00	A4	Pred.	Odabrana poglavlja iz fizike 1	Nemeš dr Tomas				
1,2,3,4	15:15	17:45	MI B4-2	aud.vežbe	Matematika 1	Novi asistent 1				

	UTORAK									
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač									
1,2,3,4	07:30	10:00	308	aud.vežbe	Uvod i principi zaštite na radu	Ilić Mićunović dr Milana				
2.4	12.15	14:45	Fizika	lob vožbo	0.1.1	Lakatoš dr Robert,				
2,4	12.13	14.43	FIZIKA	lab.vežbe	Odabrana poglavlja iz fizike 1	Mihailović dr Aleksandra				
1.2	15:00	17:30	Fizika	lob vožbo	Odobrana naglavlja iz fizilca 1	Lakatoš dr Robert,				
1,3	13:00	17:30	FIZIKa	lab.vežbe	Odabrana poglavlja iz fizike 1	Mihailović dr Aleksandra				

	S R E D A									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
1	11:30	13:00	Hemija	lab.vežbe	Hemijski fenomeni u inženjerstvu zaštite na radu	Živančev dr Nevena				
SVI	15:15	17:00	MI Ð5-1	Pred.	Hemijski fenomeni u inženjerstvu zaštite na radu	Radonić dr Jelena				
1 2 2 4	2.3.4 17:15 18:45 MI Đ5-1 aud.vežbe Elektrotehnika, okolina i zaštita		Elektrotehnika, okolina i zaštita	Bjelica dr Jelena,						
1,2,3,4	1,2,3,4 17:15 18	10.43	WII 103-1	auu. vezbe	Elektroteimika, okoima i zastita	Bukvić Vukašin				

	Č E T V R T A K									
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač									
SVI	12.15	15:00	A2	Pred.	Matematika 1	Lukić dr Tibor,				
SVI	12:13	15:00	AZ	Pred.	Matematika 1	Nedović dr Ljubo				
SVI	16.15	19:00	100	Dund	IId: main sin: maxkita ma mada	Hadžistević dr Miodrag,				
SVI	10:13	19:00	0 108 Pred. Uvod i principi zaštite na radu	Antić dr Aco						
3	19:15	20:45	Hemija	lab.vežbe	Hemijski fenomeni u inženjerstvu zaštite na radu	Stošić dr Milena				

	PETAK									
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač									
2	17:30	19:00	Hemija	lab.vežbe	Hemijski fenomeni u inženjerstvu zaštite na radu	Novi saradnik HEM 1				
4	19:15	20:45	Hemija	lab.vežbe	Hemijski fenomeni u inženjerstvu zaštite na radu	Novi saradnik HEM 1				

Napomena:

Elektrotehnika, okolina i zaštita - u prvoj polovini semestra izvodiće se auditorne vežbe a u drugoj polovini semestra laboratorijske vežbe u organizaciji departmana.

3 Semestar

	PONEDELJAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
SVI	09:15	11:00	308	Pred.	Osnove računarskih tehnologija	Anderla dr Andraš				
SVI	11:15	14:00	308	Pred.	Preventivne mere u oblasti bezbednosti i zdravlja na radu	Mihajlović dr Ivana, Čepić dr Zoran				

	UTORAK									
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač										
SVI	07:30	10:00	207	Pred.	Održivo korišćenje prirodnih resursa i sistem zaštite životne sredine	Ubavin dr Dejan				
Opredeljeni	10:30	12:00	205	Pred.	Engleski jezik - osnovni	Katić mr Marina				
1,2	14:00	16:30	103	aud.vežbe	Održivo korišćenje prirodnih resursa i sistem zaštite životne sredine	Tot Bojana				

	S R E D A								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
2	13:15	15:45	AR3	rač.vežbe	Osnove računarskih tehnologija	Hornjak Aleksandra			
1,2	16:15	18:45	MI B4-2	aud.vežbe	Preventivne mere u oblasti bezbednosti i zdravlja na radu	Zoraja dr Bojana			
Opredeljeni	19:45	21:15	104	Pred.	Nemački jezik - osnovni	Berić Andrijana			

	Č E T V R T A K								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	14:15	17:00	105	Pred.	Osnove zaštite voda	Jeftenić dr Goran			
SVI	17:15	19:00	109A	Pred.	IStatističke metode	Ilić dr Vladimir, Pantović dr Jovanka			
1,2	19:15	20:45	109A	aud.vežbe	Statističke metode	Dragić Đorđe			

	PETAK							
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač		
1,2	08:45	11:15	MI B4-3	aud.vežbe	Osnove zaštite voda	Milić Marijana		
1	12:15	14:45	307	rač.vežbe	Osnove računarskih tehnologija	Kozma Nina		

Napomena:

Statisti $\check{\mathbf{c}}$ ke metode - ra $\check{\mathbf{c}}$ unarske vežbe izvodi $\check{\mathbf{c}}$ e se u organizaciji departmana

Studenti biraju jedan od sledeća dva strana jezika:

- 1. Engleski jezik osnovni (2+0+0)
- 2. Nemački jezik osnovni (2+0+0)

3 Semestar

PONEDELJAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač		
1,2,3	07:30	09:00	308	aud.vežbe	Uticaj zračenja na bezbednost i zdravlje na radu	Mirosavljević dr Zorica		
SVI	09:15	11:00	308	Pred.	Osnove računarskih tehnologija	Anderla dr Andraš		
SVI	11:15	14:00	MI G3-1C	Pred.	Preventivne mere u oblasti bezbednosti i zdravlja na radu	Zoraja dr Bojana		

	UTORAK									
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač										
3	07:30	10:00	AR1	rač.vežbe	Osnove računarskih tehnologija	Hornjak Aleksandra				
1	08:45	10:15	Hemija 2	lab.vežbe	Fizički i hemijski parametri radne sredine	Mirosavljević dr Zorica				
SVI	10:30	12:00	205	Pred.	Engleski jezik - osnovni	Katić mr Marina				
1	12:15	14:45	AR1	rač.vežbe	Osnove računarskih tehnologija	Hornjak Aleksandra				
2	16:00	18:30	AR5	rač.vežbe	Osnove računarskih tehnologija	Hornjak Aleksandra				

	SREDA									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
3	16:00	17:30	Hemija 2	lab.vežbe	Fizički i hemijski parametri radne sredine	Mirosavljević dr Zorica				
1,2,3	17:30	19:00	108A	aud.vežbe	Statističke metode	Novi asistent 1				
1,2,3	19:15	21:45	108A	aud.vežbe	Preventivne mere u oblasti bezbednosti i zdravlja na radu	Zoraja dr Bojana				

Č E T V R T A K							
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač	
SVI	17.15	19:00	109A	Pred.	Statističke metode	Ilić dr Vladimir,	
3 V I	17.13	19.00	109A	Fied.	Statisticke metode	Pantović dr Jovanka	

	PETAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
SVI	08:15	11:00	201	Pred.	Uticaj zračenja na bezbednost i zdravlje na radu	Štrbac dr Dragana				
SVI	11:15	13:00	201	Pred.	Fizički i hemijski parametri radne sredine	Mihajlović dr Ivana				
2	13:15	14:45	Hemija 2	lab.vežbe	Fizički i hemijski parametri radne sredine	Mihajlović dr Ivana				

Napomena:

Statisti**č**ke metode - ra**č**unarske vežbe izvodi**ć**e se u organizaciji departmana

5 Semestar

	PONEDELJAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
2	07:00	09:30	O12	lab.vežbe	Inženjerstvo zaštite životne sredine u biosistemima	Višković dr Miodrag				
1,3(6-)	08:30	10:00	107	lab.vežbe	Merenje i kontrola zagađenja	Ranisavljev Miloš				
2	09:45	12:15	O12	lab.vežbe	Analiza podataka o stanju okoline	Adamović dr Dragan				
1	12:30	15:00	O12	lab.vežbe	Analiza podataka o stanju okoline	Adamović dr Dragan				
3	15:15	17:45	O12	lab.vežbe	Inženjerstvo zaštite životne sredine u biosistemima	Nesterović Aleksandar				

	UTORAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
SVI	12:15	15:00	312	Pred.	Inženjerstvo zaštite životne sredine u biosistemima	Višković dr Miodrag				
SVI	16:45	18:15	103	Pred.	Engleski jezik - stručni 1	Katić mr Marina				
1,2,3	18:30	20:00	103	aud.vežbe	Uvod u mehaniku fluida	Novi saradnik MR1				

	SREDA								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	07:15	10:00	208	Pred.	Merenje i kontrola zagađenja	Hadžistević dr Miodrag,			
3 V I	07.13	10.00	208	ried.	Nierenje i komrora zagadenja	Agarski dr Boris			
SVI	10:15	12:00	208	Pred.	Uvod u termodinamiku	Tomić dr Mladen			

	Č E T V R T A K									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
1	07:45	10:15	O12	lab.vežbe	Inženjerstvo zaštite životne sredine u biosistemima	Višković dr Miodrag				
1,2,3	10:30	12:00	103	aud.vežbe	Uvod u termodinamiku	Pilić dr Vladimir				
SVI	12:15	14:00	308	Pred.	Uvod u mehaniku fluida	Bukurov dr Maša				
3	14:15	16:45	O12	lab.vežbe	Analiza podataka o stanju okoline	Adamović dr Dragan				

	PETAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	14:15	17:00	102	Pred.	Analiza podataka o stanju okoline	Turk-Sekulić dr Maja			
1,2,3	17:15	18:00	102	aud.vežbe	Merenje i kontrola zagađenja	Ilić Mićunović dr Milana			
2,3(1-5)	18:15	19:45	102	lab.vežbe	Merenje i kontrola zagađenja	Ilić Mićunović dr Milana			

5 Semestar

PONEDELJAK								
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač							
1,2	12:15	13:00	MI D3-1	aud.vežbe	Merenje i kontrola zagađenja	Agarski dr Boris		
1,2	13:15	14:45	MI D3-1	lab.vežbe	Merenje i kontrola zagađenja	Agarski dr Boris		
1.2	15:00	16:30	MI G3-1A	aud vežbe	Zaštita na radu pri izvođenju građevinskih objekata	Mučenski dr Vladimir		

	UTORAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	10:30 12:00	107	Pred.	Zožtita na madu mi izvađanju amađavinskih akiakata	Mučenski dr Vladimir,				
3 V I	10.30	12.00	107	Pied.	Zaštita na radu pri izvođenju građevinskih objekata	Trivunić dr Milan			
SVI	16:45	18:15	103	Pred.	Engleski jezik - stručni 1	Katić mr Marina			

	SREDA								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	07:15	10:00	208	Pred.	Marania i Irantrala zagađania	Hadžistević dr Miodrag,			
SVI	07:13	10:00	208	Pred.	Merenje i kontrola zagađenja	Agarski dr Boris			
SVI	10:15	12:00	208	Pred.	Uvod u termodinamiku	Tomić dr Mladen			

	Č E T V R T A K								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
1,2	08:45	10:15	MI G3-1C	aud.vežbe	Uvod u termodinamiku	Pilić dr Vladimir			
1,2	10:30	12:00	MI G3-1C	aud.vežbe	Uvod u mehaniku fluida	Živkov Andreja			
SVI	12:15	14:00	308	Pred.	Uvod u mehaniku fluida	Bukurov dr Maša			

	PETAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
1	07:30	10:00	O12	lab.vežbe	Analiza podataka o stanju radne sredine	Adamović dr Dragan			
SVI	10:15	13:00	AH2	Pred.	Analiza podataka o stanju radne sredine	Radonić dr Jelena, Turk-Sekulić dr Maja			
2	13:15	15:45	O12	lab.vežbe	Analiza podataka o stanju radne sredine	Adamović dr Dragan			

7 Semestar

PONEDELJAK								
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač							
SVI	08:15	11:00	AH6A	Pred.	Ekološki materijali	Radonić dr Jelena		
1,2,3,30	11:15	13:45	AH6A	aud.vežbe	Ekološki materijali	Mirosavljević dr Zorica		
1,2,3	14:15	17:00	MI B1	Pred.	Upravljanje opasnim otpadom	Batinić dr Bojan		

	UTORAK							
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač		
SVI	16:15	19:00	MI B4-2	Pred.	Projektovanje i planiranje u zaštiti životne sredine	Vujić dr Goran		
1,2,3,30	19:15	21:45	MI B4-2	aud.vežbe	Projektovanje i planiranje u zaštiti životne sredine	Tot Bojana		

S R E D A							
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač					Izvođač		
30	07:30	10:00	103	Pred.	Energija u obnovljivim izvorima energije u ruralnim oblastima	Đatkov dr Đorđe	
1,2,3	07:30	10:00	102	aud.vežbe	Upravljanje opasnim otpadom	Mirosavljević dr Zorica	

	Č E T V R T A K							
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač					Izvođač			
30	30 10:30 13:00 104 lab.vežbe Energija u obnovljivim izvorima energije u ruralnim oblastima Višković dr Miodrag							

	PETAK								
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač								
SVI	13:15	16:00	MI G2-1	Pred.	Rasprostiranje zagađenja u životnoj sredini	Čepić dr Zoran			
1,2,3,30	16:15	18:45	MI G2-1	aud.vežbe	Rasprostiranje zagađenja u životnoj sredini	Čepić dr Zoran			

Napomena:

Grupe broj 1,2,3 su upisana na izbornu grupu 1 Grupa broj 30 je upisana na izbornu grupu 3

Studenti svih izbornih grupa treba da urade STRU $\check{\mathbf{C}}$ NU PRAKSU, obratiti se PROF. DR. BOJANU BATINI $\acute{\mathbf{C}}$ U.

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije

7 Semestar

Inženjerstvo zaštite na radu

	PONEDELJAK								
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač								
SVI	17:15	20:00	MI B4-3	Pred.	Toksikologija	Stošić dr Milena			
1,2,3	20:15	21:45	MI B4-3	aud.vežbe	Toksikologija	Stošić dr Milena			

	UTORAK									
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač										
SVI	11:15	14:00	MI G3-1A	Pred.	Efekti buke i vibracije na čoveka	Kovačić dr Ivana				
SVI	14:15	16:00	MI G3-1A	Pred.	Medicina rada	Adamović dr Dragan				
1,2,3	16:15	17:45	MI G3-1A	aud.vežbe	Medicina rada	Peričević Medić Sonja				

	S R E D A								
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač								
SVI	15:15	17:00	MI G3-1A	Pred.	Zaštita od požara u industrijskim objektima	Čepić dr Zoran			
1,2,3									

	Č E T V R T A K								
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač								
1,2,3	12:15	13:45	MI G3-1C	lab.vežbe	Efekti buke i vibracije na čoveka	Kovačić dr Ivana			
SVI									

	PETAK							
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač							
1,2,3	1 / 3 1 1 1 1 1 1 2 1 A Hb A 1 alid vezhe 1/astita od nozara il indiistriiskim obiektima							

Napomena:

Studenti treba da urade STRUČNU PRAKSU, obratiti se VANR. PROF. DR. BORISU AGARSKOM.

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije

1 Semestar

Inženjerstvo zaštite životne sredine

	PONEDELJAK							
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač					Izvođač		
SVI	14:15	16:00	MI G2-1	Pred.	Viši kurs matematike 1	Lukić dr Tibor		
SVI	16:15	19:00	MI G2-1	Pred.	Fizičko hemijski principi	Mihajlović dr Ivana		

	UTORAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
20	10:30	12:00	312	Pred.	Korišćenje, zaštita i upravljanje podzemnim vodama	Kovačević dr Srđan,			
20	10.30	12.00	312	ried.	Koriscenje, zastita i upravijanje podzeminim vodama	Mihajlović dr Ivana			
1	10:30	12:00	Hemija 2	lab.vežbe	Fizičko hemijski principi	Obrovski dr Boris			
SVI	12.15	14:00	107	Pred.	Praktikum zaštite životne sredine	Radonić dr Jelena,			
SVI	12:13	14:00	107	Pred.	Praktikum zasute zivotne sredine	Turk-Sekulić dr Maja			
1	14:15	15:45	107	Pred.	Analiza tokova materijala	Stanisavljević dr Nemanja			
20	14:15	15:45	Hemija 2	lab.vežbe	Fizičko hemijski principi	Obrovski dr Boris			

	SREDA								
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač									
Opredeljeni	08:15	09:45	O12	aud.vežbe	Termo-procesna postrojenja sa energetskog, ekonomskog i ekološkog aspekta	Brborić Maja			
20	10:00	11:30	O12	aud.vežbe	Korišćenje, zaštita i upravljanje podzemnim vodama	Kovačević dr Srđan			
1	11:45	13:15	O12	rač.vežbe	Analiza tokova materijala	Vujović dr Svjetlana			

	Č E T V R T A K							
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač							
SVI	12:15	14:00	O12	Pred.	Praktikum zaštite životne sredine	Radonić dr Jelena		
1,20	15:15	16:00	L2 (RC)	aud.vežbe	Viši kurs matematike 1	Tošić Stefan		
1,20	16:15	17:00	L2 (RC)	rač.vežbe	Viši kurs matematike 1	Tošić Stefan		
1,20	17:15	19:45	O12	rač.vežbe	Praktikum zaštite životne sredine	Obrovski dr Boris		

	PETAK								
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač						Izvođač			
Opredeljeni	16:15	18:00	O12	Pred.	Termo-procesna postrojenja sa energetskog, ekonomskog i ekološkog aspekta	Nakomčić-Smaragdakis dr Branka			
Opredeljeni	15:15	17:00	104	Pred.	Upravljanje posebnim tokovima otpada	Batinić dr Bojan			
Opredeljeni	17:15	18:45	104	aud.vežbe	Upravljanje posebnim tokovima otpada	Marinković Tijana			

Napomena:

Grupa broj 1 je grupa koje je upisana na izbornu grupu 1

Grupa broj 20 je grupa koja je upisana na izbornu grupu 2

Studenti treba da urade STRUČNU PRAKSU, obratiti se DOC. DR. BOJANU BATINIĆU.

Studenti svih izbornih grupa biraju 1 od slede \acute{c} a 2 izborna predmeta:

- 1. Termo-procesna postrojenja sa energetskog, ekonomskog i ekološkog aspekta (2+2+0)
- 2. Upravljanje posebnim tokovima otpada (2+2+0)

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije

1 Semestar

	PONEDELJAK									
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač									
SVI										
1	1 17:00 18:30 MI A2-4A rač.vežbe Ocenjivanje životnog ciklusa u oblasti zaštite na radu Ilić Mićunović dr Milana									

	UTORAK								
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač								
SVI	07:45	10:15	O12	Pred.	Zaštita od hemijskih štetnosti, požara i eksplozija	Adamović dr Dragan			
SVI	10:30	12:15	O12	Pred.	Opasne materije i opasan otpad	Ubavin dr Dejan			
1	12:30	14:00	O12	aud.vežbe	Opasne materije i opasan otpad	Zoraja dr Bojana			

SREDA							
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač	
SVI	16:15	17:45	MI Ð3-1	Pred.	Statistički napredni modeli	Ilić dr Vladimir	
1	18:00	18:45	MI Ð3-1	aud.vežbe	Statistički napredni modeli	Ilić dr Vladimir	
1	19:00	19:45	MI Ð3-1	rač.vežbe	Statistički napredni modeli	Ilić dr Vladimir	

Č ETVRTAK							
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač	
SVI	08:45	10:15	MI D3-1	Pred.	Procena bezbednosti radnog mesta	Sremčev dr Nemanja	
1	10:30	13:00	MI D3-1	aud.vežbe	Zaštita od hemijskih štetnosti, požara i eksplozija	Adamović dr Dragan	
1	13:15	15:45	MI V4-2	aud.vežbe	Procena bezbednosti radnog mesta	Vuković Marko	

PETAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač		

Napomena:

Studenti treba da urade STRUČNU PRAKSU, obratiti se VANR. PROF. DR. BORISU AGARSKOM.

Rasporedi i realizacija: ftnraspored@uns.ac.rs